

# HRA an Usiya The Gazette of India

## असाधारगा EXTRAORDINARY

भाग II - खण्ड 3 - उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

### PUBLISHED BY AUTHORITY

सं• 72]

नई दिल्ली, बुधवार, फरवरी 27, 1980/फाल्गुन 8, 1901

No. 72]

NEW DELHI, WEDNESDAY, FEBRUARY 27, 1980/PHALGUNA 8, 1901

इस भाग में भिनन पृष्ठ संख्या वृत्ति ज्ञाती हैं जिससे कि यह असग संकलन के रूप में रखा जा सके।

Separate paging is given to this Part in order that it may be filed as a separate compilation

उद्योग मंत्रालय						
(ग्रौद्योगिक विकास विमाग)						
पटसन बायुक्त का	कार्यालय					
ग्रधिसू <sup>चना</sup>						

भलकता, 27फरवरी, 1980

कार्ज्याः 118(प्र): पटसन (प्रनुकापन एवं निर्यक्षण) भावेग, 1961 के सण्ड 8 द्वारा प्रवत्त प्रक्तियों का प्रयोग करते हुए मैं, ए० के० मुन्नर्जी, पटसन भायुक्त, एतव्द्वारा भाषकतम बहिनिर्माणी मूल्य के रूप में इस प्रधिसूचना के साथ संलग्न प्रथम धनुसूची के स्तम्भ (3) में उल्लिखित मूल्य निश्चित करता हूं जिस पर उक्त श्रनुमूची के स्तम्भ (2) में तव्नुकृष प्रविष्टियों में उल्लिखित पटमन वस्त्रों के किस्मों का क्य प्रथम विश्वय मार्च, 1980 महीने के दौरान किया जायेगा;

बन्नतें कि जूट यस्त्रों की उक्त किस्मों के संबंध में ऐसा निक्षित मूल्य उक्त द्वितीय अनुमूची के स्तम्भ (1) में तव्नुस्प प्रकिष्टियों में उल्लिखित निम्ततम सहनशक्ति के संबंध में प्रधिमूचना से संलग्न दूसरी अनुसूची के अनुकूल स्तम्भ (2) अथवा (3) या दोनों में उल्लिखित सीमा तक कम हो जाये ।

 इस प्रधिमूचना के प्रधीन निष्टिबत किया गया मूल्य उत्पाद शुस्क एवं विक्री-कर छोड़कर होगा जो केता द्वारा घसल पर बहिनिमणि। मूल्य के प्रतिरिक्त भवा किया जायेगा ।

प्रयम समुसूची	
त्रम सं० जूट बस्त्रों की किस्में	बहिनिमणि। अधिकतम मूल्य प्रति 100 वोरे
	₹0
1. $43\frac{1}{2}$ $\times$ $26\frac{1}{2}$ साम्य वजन सिला किनारा $44$ $\times$ $26\frac{1}{2}$ सिला, $2\frac{1}{2}$ पीण्क प्रति यैला, $6\times 8$ , $3$ -नीले, सूखे सिले तथा प्रन्य मामलों में वर्तमान मारतीय मानक संस्थान विनिर्वेशन (संख्या प्राई० एस०: $2566$ — $1965$ प्रधानन संशोधित) प्राकार ुवाले बी० ट्वील्स यैले।	459,23
2. 33" × 26½" साम्य वजन सिला किनारा 44" × 26½" सिला, 2½ पौण्ड प्रति थैला, 6× 8, 3—नीले सूखे सिले तथा धन्य मामलों में बर्तमान भा०मा० सं० विनिर्देशन (संख्या धार्ष०एस० : 25661965 धकात संगोधित) घाकार वाले बी० द्वीहस थैले।	852.07
3. 43½" × 28" साम्य वजन सिला किनारा 56" × 28" सिला, 2½ पोण्ड प्रति पैला, 7× 9 घण्यता 8× 8 सादे सूखे सिले तथा घण्य मामलों में वर्तमान भार्यमालंक विनिर्देशन (संख्या : 3984—1967 घण्यतन संशोधित) धाकार वाने डी० डब्स्यू० मैदा के पैले ।	

#### वितीय प्रमुस्बी

चाम सं०	1	$43\frac{1}{2}$ × $26\frac{1}{2}$	'क्राकार वाले	सी०	टबीस्स थैसे
-111		TOU /\ AUG	Alt is a dista	7, -	

निम्नतम सहन शक्ति	मूल्य में कमी प्रति 100 वैले			
	ताना पथ	बाना पच		
1	2	3		
भा०मा० सं० मानक सहन शक्ति	160 কি <b>ং</b> য়াও ২০ বঁও	165 कि • ग्रा॰ <b>३</b> ० पै०		
160 कि॰प्रा∙		0.55		
155 "	0.39	1.02		
150 "	1.06	1.50		
145 "	1.62	2.11		
140 "	2.24	3.42		
135 "	2.86	4.27		
130 "	3.42			

क्रम सं 2  $33'' \times 26 \frac{1}{2}''$  ग्राकार वाले बी० ट्वील्स थैले

निम्नतम सहन णक्लि	मूल्य में कमी प्रति 100 <b>गैले</b>			
भा०मा०सं० मान सहन शक्ति	तीना पच	बाना पथ 165 कि ० ग्रा०		
	160 কি ০য়া ০			
	रु० पै०	₹० पै०		
160 কি.মা॰		0.42		
155 "	0.30	0.77		
150 "	0.80	1.14		
145 "	1.23	1.60		
140 "	1.70	2.59		
135 "	2.17	3.24		
130 "	2.59			

त्रम सं० 3  $43\frac{1}{2}$ " imes 28" ग्राकार वाले की० बरूयू० मैदा यैने

निम्नतम सहन शक्ति

साना पर्य	साना पथ बाना पथ		पद्य जाना पथ ताना पथ		श्वाना पथ	
1	2	3	4			
भा०मा० सं० मान	क सहन मक्ति	160 কি <b>০</b> য়া০ <b>২০ বঁ</b> ০	143 কি ০ মা ০ ২০ বঁ০			
160 কি ০য়া ০	1 43 कि॰ग्रा•					
155 "	138 "	0.34	0.48			
150 "	133 ,,	0,92	0.88			
145 "	128 ,,	1.41	1.31			
140 ,,	123 "	1,95	1.83			
135 ,,	118 ,,	2.49	2.97			
130 "	113 "	2.97	3.71			

[আন ন ৪/2/৪০-সুহ]

मूल्य में कमी प्रति 100 पैले

ए० के० मुखर्जी, पटसन प्रायुक्त

#### MINISTRY OF INDUSTRY

#### (Department of Industrial Development)

Office of the Jute Commissioner NOTIFICATION

Calcutta, the 27th February, 1980

S.O. 118 (E).—In exercise of the powers conferred by clause 8 of the Jute (Licensing and Control) Order, 1961, I, A. K. Mukherjee, Jute Commissioner, hereby fix the prices mentioned in column (3) of the first Schedule appended to this notification as the maximum ex-factory price at which the varieties of jute textile mentioned in the corresponding entiries in column (2) of the said Schedule shall be purchased or sold during the month of March, 1980:

Provided that the prices so fixed in respect of the said varieties of jute textiles shall be reduced to the extent specified in column (2) or column (3) or both of the Second Schedule appended to this notification in respect of the minimum breaking strength specified in the corresponding entries in column (1) of the said Second Schedule.

2. The prices fixed under this notification shall be exclusive of the duty of excise and the sales tax which shall be paid in addition to the ex-factory price by the purchaser at actuals.

#### FIRST SCHEDULE

SI, No.	Varieties of jute textiles	Maxi	mum ory	ex price
110.			•	bags
Ho per for	Twill bags of the size $43\frac{1}{2}" \times 26\frac{1}{2}"$ i. W.I.P. $44" \times 26\frac{1}{2}"$ Hd. $2\frac{1}{2}$ lbs. It bag, $6 \times 8$ , 3-blue dry sewn and conming in all other repsects to the current of the current of the size of			
as :	I Specification (No. IS : 2566—1965, amended up-to-date)  Twill bags of the size 33"×26½"  W.I.P. 44"×26½" Hd. 2½ lbs. per	Rs.	459.2	23
bar ing	g, $6 \times 8$ , 3-Blue, dry sewn and conform- g in all other respects to the current ISI ecisication (No. 18: 2566—1965, as			
am 3. DV Ho ba	nended up-to-date).  W Flour bags of the size $43\frac{1}{3}$ " × 28"  d. W.I.P. $56$ " × 28" Hd. $2\frac{1}{4}$ lbs. per up. 7 × 9 or 8 × 8, plain dry sewn and informing in all other respect to the rrent ISI Specification (No. IS: 3984—		352.0	7
_	67, as amended up-to-date)	Rs.	447.	19

#### SECOND SCHEDULE

S.No. 1. B. Twill bags of the size  $43\frac{1}{2}$ "  $\times 26\frac{1}{2}$ "

Minimum breaking strength	Reduction in price per 100 be		
	Warp way	West way	
(1)	(2)		
ISI Standard breaking strength	160 Kg. Rs. P.	165 Kg. Rs. P.	
160 Kg.		0.55	
155 ,,	0.39	1.02	
150 ,,	1.06	1,50	
145	1.62	2.11	
140 "	2.24	3.42	
135 "	2.86	4.27	
130 "	3.42		

S.No. 2. B. Twill bags of the size  $33'' \times 26\frac{1}{2}''$ 

Minimum breaking strength	Reduction in price per 100 bags		
	Warp way	Weft way	
ISI Standard breaking	.160 Kg.	165 Kg.	
strength	Rs. P.	Rs. P.	
160 Kg.		0.42	
155 "	0.30	0.77	
150 "	0.80	1.14	
145 "	1.23	1,60	
140 "	1.70	2.59	
135 "	2.17	3,24	
130 ,,	2.59	_	

S.No. 3 DW Flour bags of the size 431"×28"

Reduction in price per100 bags		
Weft Way	Warp Way	Weft Way
(2)	(3)	(4)
	160 K.g. Rs. P.	143 Kg. Rs. P.
143 Kg.	· — —	
138 "	0.34	0.48
133 "	0.92	0.88
128 "	1.41	1.31
123 "	1,95	1.83
118 ''	2.49	2.97
113 "	2.97	3.71
	Weft Way (2)  143 Kg. 138 " 133 " 128 " 123 " 118 "	Weft Way Warp Way  (2) (3)  160 K.g. Rs. P.  143 Kg.  — 138 " 0.34 133 " 0.92 128 " 1.41 123 " 1.95 118 " 2.49

[F. No. 8/2/80 Jute] A. K. MUKHERJEE, Jute Commissioner